

**MANNOL**[®]**В ОСНОВЕ ДВИЖЕНИЯ**

MANNOL Multi UTTO WB 101

Универсальное трансмиссионное тракторное масло.

Продукт соответствует спецификациям:

API GL-4
VOLVO WB 101
JOHN DEERE J20C/J20D
FORD M2C134D/M2C86(A&B)/M2C134(A&C)
MASSEY-FERGUSON CMS M1135/M1143/M1145
CNH MAT 3525/3526
J.I.CASE MS-1204/1206/1207/1209
NH 410B/420A
NEW HOLLAND 82948718
KUBOTA UDT Fluid
ALLISON C-4
JCMAS HK P-041
CATERPILLAR TO-2
I.H.C B-5&B-6 Hydran
OLIVER Type 55/Type5J/Q1802
WHITE Q-1705/1722/1766/1766B(UHTF)/1802/1826
SAUER-SUNDSTRAND&DANFOSS Hydro Static Transfluid



Описание

Mannol Multi UTTO WB 101 – многофункциональное трансмиссионное тракторное масло с очень высокими эксплуатационными характеристиками, удовлетворяющее или превосходящее требования, предъявляемые к жидкостям, применяемым в силовых трансмиссиях и гидравлических системах тракторов. Объединяет в себе смесь тщательно подобранных базовых масел с передовой системой присадок для достижения многообразных рабочих характеристик, требуемых при использовании масла в трансмиссиях сельскохозяйственного и строительного оборудования, эксплуатирующегося в тяжелых условиях. Особенно хорошо подходит для снижения вибрации в «мокрых» тормозных системах и механизмах отбора мощности. Обеспечивает исключительные эксплуатационные показатели в современных силовых передачах, ведущих мостах, сцеплениях, механизмах отбора мощности и гидравлических системах.

Характеристика продукта:*

Свойство	Метод	Единица	Результат
Вязкость при 100°C	D 445	CSt	10,77
Вязкость при 40°C	D 445	CSt	66,07
Индекс вязкости	D 2270		153
Плотность при 15°C	D 1298	kg/m ³	0,88
Температура вспышки СОС	D 92	°C	220
Температура застывания	D 97	°C	-45
Щелочное число	D 2896	gKOH/kg	8,26

*Приведенные физико-химические характеристики являются типичными, в дальнейшем они могут изменяться с требованиями в соответствии со стандартами MANNOL

Упаковка: 10, 20, 60, 208, 1000 л.